

Requisitos

Recibo de pago (original y copia)

Llenar ficha de inscripción

Certificados de Estudios Secundarios

Partida de Nacimiento Original

Fotocopia del DNI

2 Fotos carnet

Aplicamos el Sistema Modular
de formación profesional en todas las carreras

EXAMEN DE ADMISIÓN
MARZO 2023

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE EGRESO

ARQUITECTURA DE PLATAFORMAS Y SERVICIOS DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

El Profesional técnico de Arquitectura de plataformas y servicios de tecnologías de información, atiende requerimientos, incidentes, problemas de primer nivel y brinda asistencia a nivel operativo y funcional de servicios de TI; ejecuta acciones de monitoreo y otras acciones operativas programadas; realiza la puesta en producción de sistemas de información o servicios de TI; realiza mejoras mantenimientos preventivos y acciones correctivas en infraestructuras y plataformas de TI; y diseña la arquitectura de infraestructura y plataforma de TI; haciendo uso de una comunicación efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo e innova la forma de intervención en su actividad profesional.

ASISTENCIA ADMINISTRATIVA

El (la) profesional técnico en Asistencia administrativa, programa las actividades/eventos, organiza actividades administrativas, controla el cumplimiento de actividades, administra recursos (humanos, materiales, financieros entre otros) y administra la documentación en función a la política y normativa correspondiente; además se comunicando de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza tecnologías de información, establece relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en su quehacer laboral, emprende proyectos relacionados a su actividad profesional, promueve el trabajo en equipo con igualdad de género.

CONTABILIDAD

El profesional técnico en Contabilidad operativiza las actividades de los procesos contables, asiste en las actividades de procesos contables y analiza la información contable de los negocios, control de caja, presupuestos, cálculo de impuestos a pagar, procesos de financiamiento, determinación de costos, auditorías entre otros, practicando la comunicación efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo e innova la forma de intervención en su actividad profesional, cuida su salud y promueve el deporte, teniendo en cuenta el cuidado del ambiente.

ELECTRICIDAD INDUSTRIAL

El Profesional técnico de Electricidad Industrial, brinda asistencia en la implementación y operación del sistema de alimentación eléctrica, instala elementos de conducción de energía eléctrica y de comunicaciones, equipos eléctricos y electrónicos de configuración básica en las edificaciones e industrias, implementa el suministro de alimentación eléctrica en edificaciones e industrias, realiza la instalación y mantenimiento de máquinas y equipos eléctricos industriales, gestiona sistemas electrónicos de control y de automatización en los procesos de alimentación eléctrica, comunicándose de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo, liderando las actividades operativas, mantiene el equilibrio en el trabajo en equipo, promueve el cuidado del ambiente y controla los riesgos y el estado de salud en el trabajo.

www.tecnograu.edu.pe /  Tecnológico Almirante Miguel Grau de Piura

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

El profesional técnico en Electrónica Industrial, brinda asistencia en la implementación y operación del sistema de alimentación eléctrica, instala elementos de conducción de energía eléctrica y de comunicaciones, equipos eléctricos y electrónicos de configuración básica en las edificaciones e industrias, implementa sistemas electrónicos programables que soportan los procesos industriales y de servicios, gestiona sistemas electrónicos de control y automatización en los procesos industriales y de servicios, comunicándose de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo, liderando las actividades operativas, mantiene el equilibrio en el trabajo en equipo, realiza abstracciones lógico matemática, promueve el cuidado de la salud física y el deporte, emprende actividades o servicios que contribuye en la actividad económica.

ENFERMERÍA TÉCNICA

El egresado del Programa de estudios de Enfermería técnica es competente para realizar actividades integrales de promoción, prevención y atención de salud, a la persona, familia y comunidad, en sus necesidades básicas y cuidados integrales de salud con enfoque intercultural, en las diferentes etapas de vida, comunicándose de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo, liderando las actividades con la comunidad, mantiene el equilibrio en el trabajo en equipo, investiga aspectos que tienen que ver con su actividad y contexto, emprende actividades o servicios que ayude a la población a mantener el buen estado de salud y cuidado del ambiente.

MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ

El profesional técnico en Mecatrónica Automotriz, realiza el mantenimiento programado y reparación de los vehículos automotores convencionales y con asistencia electrónica; así como; el mantenimiento y reparación de los sistemas de suspensión, dirección, frenos, sistema eléctrico de los vehículos automotores convencionales y con asistencia electrónica; además de la conversión del sistema de combustible, comunicándose de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo, liderando las actividades con la comunidad, mantiene el equilibrio en el trabajo en equipo, emprende actividades o servicios que ayude a la población a mantener el buen estado de los vehículos teniendo en cuenta el cuidado del ambiente.

MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

"El Profesional técnico en Mecánica de Producción Industrial, es competente en Planificar, coordinar, supervisar y evaluar las labores productivas y de mantenimiento mecánico de una planta industrial; diseñar, fabricar y reconstruir elementos de máquinas simples y matrices, mediante las máquinas herramientas y otras técnicas de producción, considerando las normas técnicas, seguridad e higiene industrial y conservación del medio ambiente. Dibuja planos de piezas, máquinas, equipos y planos de montaje; produce moldes, matrices y utillajes; ejecuta el mecanizado de piezas; ejecuta el proceso de soldadura y ensamble de máquinas y equipos a los componentes de máquinas y equipos; efectúa la instalación de sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos a máquinas y equipos, comunicándose de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo, liderando las actividades con la comunidad, mantiene el equilibrio en el trabajo en equipo, investiga aspectos que tienen que ver con su actividad y contexto, emprende actividades o servicios que ayude a la población a mantener el buen estado de salud y cuidado del ambiente."

QUÍMICA INDUSTRIAL

El Profesional técnico en Química Industrial es competente en el control del almacenamiento y manipulación de insumos, sustancias, productos químicos (intermedios y finales) y residuos; en realizar operaciones y procesos de transformación física, química y/o fisicoquímica; en el control de las variables de los procesos químicos industriales; en realizar el control de calidad, a través del análisis químico, fisicoquímico y otros, de la materia prima, sustancia o producto (intermedio o final), comunicándose de manera efectiva, eventualmente en idioma Inglés, utiliza herramientas informáticas, en el marco de relaciones de respeto y justicia, soluciona problemas en el sector productivo, promueve la innovación en su actividad profesional, emprende actividades o servicios que contribuye en las diversas actividades económicas relacionadas a su profesión, cuidando el buen estado de salud y cuidado del ambiente.



INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO PÚBLICO

"ALMIRANTE MIGUEL GRAU"

R.S. N° 131-1983-ED (09-03-1983)
REVALIDADO R.D. 018-2008 E.D. (30.01.2008)

PLANES DE ESTUDIOS ACTUALIZADOS CON
OPINIÓN TÉCNICA FAVORABLE DEL MINEDU



CONTABILIDAD



MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL



ENFERMERÍA TÉCNICA



CERTIFICACIÓN
PROGRESIVA
POR MÓDULOS



ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

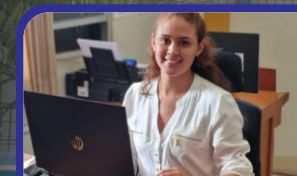


ELECTRICIDAD INDUSTRIAL

PROCESO DE
ADMISIÓN
2023



MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ



ASISTENCIA ADMINISTRATIVA



QUÍMICA INDUSTRIAL



ARQUITECTURA DE PLATAFORMA Y SERVICIOS DE TI

INSCRIPCIONES
ABIERTAS

TÍTULO PROFESIONAL TÉCNICO
A NOMBRE DE LA NACIÓN
(en solo 3 años)

El Director del IESTP "Alm. Miguel Grau" de Piura saluda a la comunidad estudiantil y público en general ofreciendo las Carreras Profesionales aplicadas al Sistema Modular.

➤ ARQUITECTURA DE PLATAFORMAS Y SERVICIOS DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN:

- MODULOS:
- Módulo 1. MONITOREO Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMAS Y SERVICIOS DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN
 - Módulo 2. MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA Y SERVICIOS DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN
 - Módulo 3. DISEÑO DE ARQUITECTURA DE PLATAFORMA DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN



➤ CONTABILIDAD:

- MODULOS:
- Módulo 1. OPERACIÓN EN PROCESOS CONTABLES
 - Módulo 2. ASISTENCIA EN PROCESOS CONTABLES
 - Módulo 3. ANÁLISIS DE INFORMACIÓN CONTABLE



➤ ENFERMERÍA TÉCNICA:

- MODULOS:
- Módulo 1. PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN DE LA SALUD
 - Módulo 2. ASISTENCIA EN NECESIDADES BÁSICAS DE LA SALUD
 - Módulo 3. ASISTENCIA EN CUIDADOS INTEGRALES DE SALUD



AV. GRAU GDRA. 33 S/N
ESQUINA AV. CHULUCANAS / STA. ROSA - DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE
PIURA TELF.: 945875147 / 959020999 / 955883509

www.tecnograu.edu.pe

...Se un Profesional ahora!

➤ ELECTRICIDAD INDUSTRIAL:

- MODULOS:
- Módulo 1. INSTALACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS BÁSICOS
 - Módulo 2. IMPLEMENTACIÓN, MANTENIMIENTO Y SUMINISTRO ELÉCTRICO, EN EDIFICACIONES Y SISTEMAS INDUSTRIALES
 - Módulo 3. GESTIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN EN LOS PROCESOS DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA



➤ ELECTRÓNICA INDUSTRIAL:

- MÓDULOS:
- Módulo 1. IMPLEMENTACIÓN Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA, COMUNICACIONES Y EQUIPOS ELECTRÓNICOS
 - Módulo 2. IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES INDUSTRIALES Y DE SERVICIOS
 - Módulo 3. GESTIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS



➤ MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ:

- MODULOS:
- Módulo 1. MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN, DIRECCIÓN, FRENOS Y TRANSMISIÓN DE LOS VEHÍCULOS AUTOMOTORES
 - Módulo 2. MANTENIMIENTO DE LOS VEHÍCULOS AUTOMOTORES Y DE SUS SISTEMAS ELÉCTRICOS - ELECTRÓNICOS.
 - Módulo 3. MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA



➤ MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL:

- MODULOS:
- Módulo 1. DIBUJO MECÁNICO Y SOLDADURA
 - Módulo 2. MANUFACTURA METÁLICA
 - Módulo 3. MANTENIMIENTO MECÁNICO INDUSTRIAL



➤ QUÍMICA INDUSTRIAL:

- MODULOS:
- Módulo 1. MANIPULACIÓN DE INSUMOS, SUSTANCIAS, PRODUCTOS QUÍMICOS Y RESIDUOS
 - Módulo 2. OPERACIONES DE TRANSFORMACIÓN FÍSICA, QUÍMICA Y FÍSICOQUÍMICA
 - Módulo 3. CONTROL DE PROCESOS QUÍMICOS INDUSTRIALES Y DE CALIDAD



➤ ASISTENCIA ADMINISTRATIVA

- MODULOS:
- Módulo 1. ADMINISTRACIÓN DOCUMENTARIA
 - Módulo 2. PROGRAMACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS Y EVENTOS
 - Módulo 3. GESTIÓN DE ACTIVIDADES Y EVENTOS PROTOCOLARES



Informes:
Secretaría General
HORARIO: 8:30 a.m. a 3:30 p.m.